

Ia – piaski drobne, wilgotne i nawodnione w stanie średniozagęszczonym.

Ib – piaski drobne w stanie średniozagęszczonym, nawodnione i wilgotne, przewarstwione piaskami gliniastym.

Grunty występujące w podłożu projektowanej sieci należy zaliczyć do grupy nośnych.

6. Wnioski.

1. Warunki gruntowo-wodne są jednorodne, korzystne do posadowienia rurociągów sieci wodociągowej; wg rozporządzenia MT, B i GM z 27 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz. U. 2012 poz. 463) warunki gruntowe należy zaliczyć do prostych warunków gruntowych. Kategoria geotechniczna obiektu budowlanego pierwsza.

2. Pod względem urabialności grunty należy zaliczyć do I i II kategorii.

mgr inż. Janusz Rybicki
upr. CUG nr 050889
MOŚNiL nr III-0424, VII-1127